



JUSTITSMINISTERIET

Folketinget
Retsudvalget
Christiansborg
1240 København K
DK Danmark

Dato: 7. december 2018
Kontor: Forebyggelseskontoret
Sagsbeh: Katrine Born Johannesen
Sagsnr.: 2018-0030-1773
Dok.: 926936

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 162 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 16. november 2018.

Søren Pape Poulsen

/

Lisbeth Gro Nielsen

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

T +45 7226 8400
F +45 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 162 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Vil ministeren – i forlængelse af svarene på REU alm. del – spørgsmål 234 og 398 (2017-18) og på baggrund af at leverandøren af hastighedskontroludstyret Swarco's advokat i et notat fra 2015 anfører, at der er tale om et højteknologisk udstyr, som skulle specialdesignes til det danske politi – oplyse, om det er ministerens opfattelse, at den oprindelige nationale tyske typegodkendelse også omfatter et senere specialdesignet højteknologisk udstyr, som helt eller delvist er udviklet til det danske marked, og vil ministeren endvidere oplyse, på hvilke tekniske områder udstyret er blevet specialdesignet, hvilke nye og unikke løsninger, der er udviklet til brug for det danske politi, og hvorfor sådanne tekniske ændringer af udstyret ikke er blevet typegodkendt?”

Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Rigspolitiet, der har oplyst følgende:

”Rigspolitiet kan oplyse, at det af politiet anvendte hastighedsmåleudstyr PoliScan Speed M1 HP fra producenten Vitronic ikke er produceret specifikt til brug for dansk politi.

Måleudstyret PoliScan Speed M1 HP består i øvrigt af to separate enheder – måleenheden (selve måleudstyret) med software version 3.2.4. og betjeningsenheden (bærbar computer) med software version 7.22.10.

For så vidt angår måleenheden er der i forhold til standardudgaven ikke foretaget ændringer til brug for dansk politi.

Brugergrænsefladen på betjeningssoftwaren er derimod tilpasset til brug for dansk politi, således at data kan implementeres til politiets sagsbehandlingssystem (ATKS). Baggrunden for disse tilpasninger var bl.a. et ønske om en høj grad af automatiseret og forenklet sagsgang med henblik på en effektiv sagsbehandling.

Rigspolitiet kan oplyse, at de foretagne tilpasninger ikke berører grundplatformen i betjeningssoftwaren, ligesom tilpasningerne ikke har betydning for måleenhedens funktion.

Rigspolitiet finder på denne baggrund ikke grundlag for at indhente en ny typegodkendelse.”